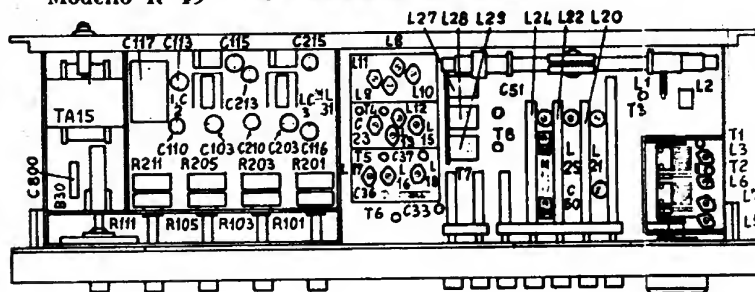


**MELODY 0200
MINIVOX**



Modello R 49 VISTA SUPERIORE DEL TELAIO



MONTAGGIO DELLA FUNICELLA

CODICE BOBINE

R/49

L1 RD 1285	L9 RD 1636	L17 RD 1645	L25 RD 1285
L2 RD 1310	L10 RD 1273	L18 RD 1275	L26 RD 1282
L3 RD 1288	L11 RD 1274	L19 TV 2043	L27 RD 1634
L4 RD 1286	L12 RD 1635	L20 RD 1278	L28 RD 1633
L5 RD 1308	L13 RD 1636	L21 RD 1284	L29 RD 1633
L6 RD 1267	L14 RD 1273	L22 RD 1281	L30 RD 1434
L7 RD 1272	L15 RD 1274	L23 RD 1291	L31 RD 1286
L8 RD 1635	L16 RD 1637	L24 RD 1278	

NORME DI TARATURE

AMPLIFICATORE - SINTONIZZATORE - STEREO

Modello R 49

mivar

**TRASFORMATORE
D'ALIMENTAZIONE**

TA 15

136 SPIRE 0,60 Cu 2xL	620 SPIRE 0,18 Cu 2xL	220 V
98 SPIRE 0,24 Cu 2xL	125 V	
50 SPIRE 0,40 Cu 2xL	717 SPIRE 0,24 Cu 2xL	110 V

PACCO 30 mm. - LAMIERINI UNI 50x60
DATI TECNICI

TRANSISTORI: 8 AL SILICIO
CIRCUITI INTEGRATI: 2 DI BASSA FREQUENZA
+ 1 PER DECODER
DIODI: 4
ZENER: 2
RADDRIZZATORE A PONTE
GAMME D'ONDA
OC (m 41+49) 5,9+7,4 MHz
OM 520+1620 kHz
OL 145+320 kHz
FM 87+104 MHz
PULSANTIERA: STEREO - MONO - FONO - OM -
OL - OC - FM
ANTENNA DI FERRITE PER ONDE MEDIE E LUN-
GHE
PRESE PER ANTENNE ESTERNE:
1. OC
2. OM + OL
3. FM (240-300 Ω) + OC
PRESA FONO: MONO E STEREO
PRESA PER REGISTRATORE A NASTRO: MONO
O STEREO
2 PRESE PER ALTOPARLANTI 16 Ω 8 W MUSI-
CALI
DECODER AUTOMATICO PER RADIOSTEREO
NIA IN FM INCORPORATO
SEPARAZIONE DEI CANALI: 40 dB
INDICATORE LUMINOSO FM-STEREO
INDICATORE DI SINTONIA
ILLUMINAZIONE SCALA PER RIFRAZIONE:
2 LAMPADINE PISELLO 6 V 50 mA
REGOLATORE DI VOLUME FISIOLOGICO
REGOLATORE TONI ACUTI E BASSI SEPARATI
REGOLATORE DI BILANCIAMENTO
POTENZA D'USCITA: 2 x 8 W MUSICALI
IMPEDENZA D'USCITA: 16 Ω
ALIMENTAZIONE: 220 V C.A. CON POSSIBILITA'
DI ADATTAMENTO A 110 V e 125 V C.A.
FUSIBILE:
PER 220 V C.A. 100 mA RITARDATO
PER 110 V e 125 V C.A. 200 mA RITARDATO
CONSUMO: 20 W MAX

DECODER

